

Judul:

Implementasi Model Gated Recurrent Unit untuk Prediksi Angka Insiden Demam Berdarah Dengue di DKI Jakarta = Implementation of Gated Recurrent Unit Model for Predicting the Number of Dengue Cases in DKI Jakarta

Pengarang/Penulis:

Purba, Jusup Roni Pardamean, author

Subjek:

Prediction theory -- Mathematical models.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)